



วิสัยทัศน์ “เป็นองค์กรที่ทันสมัยในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและความปลอดภัยของประชาชน”

พยากรณ์อากาศประจำวัน ศุกร์ที่ 4 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2567

ลักษณะอากาศทั่วไปเมื่อเวลา 22.00 น. วันนี้

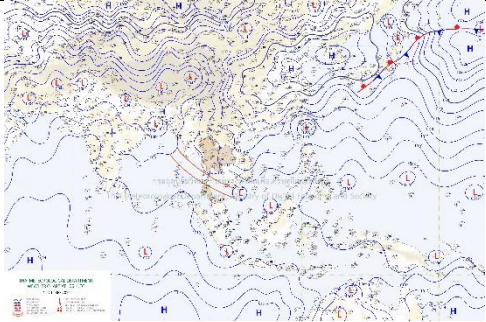
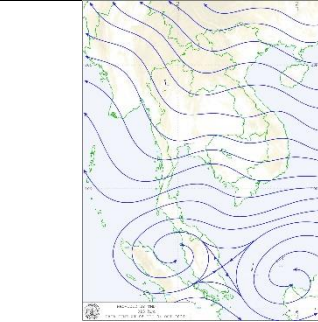
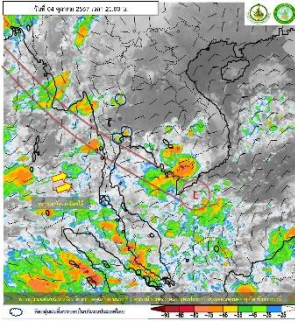
บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนปกคลุมด้านตะวันออกของภาคเหนือ ภาคกลางตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทะเลจีนใต้ ในขณะที่ร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนบน และภาคตะวันออก ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างมีอากาศเย็นในตอนเช้า โดยมีฝนบางแห่งทางตอนล่างของภาค

พยากรณ์อากาศตั้งแต่เวลา 24.00 น. วันนี้ ถึงเวลา 24.00 น. วันพรุ่งนี้

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง


อากาศเย็นในตอนเช้า โดยมีฝนบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.

ข้อควรระวัง ขอให้ประชาชนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาวะอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย

แผนที่อากาศเวลา 13.00 น.	ลมระดับ 600 เมตร เวลา 13.00 น.	ภาพถ่ายดาวเทียม เวลา 21.00 น.
		

พยากรณ์อากาศตั้งแต่เวลา 24.00 น. วันนี้ ถึงเวลา 24.00 น. วันพรุ่งนี้

ผลการตรวจอากาศในช่วง 24 ชม. ที่ผ่านมา

	จังหวัดอุบลราชธานี	อากาศเย็นในตอนเช้า โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งส่วนมากทางตอนล่างของจังหวัด ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.					
		คาดว่า อุณหภูมิสูงสุด ประมาณ 33 องศาเซลเซียส					
		อุณหภูมิต่ำสุด ประมาณ 22 องศาเซลเซียส					
		จังหวัด	อุณหภูมิสูงสุด	อุณหภูมิต่ำสุด	ปริมาณฝน (มม.)		
		มุกดาหาร	32.3	-	0.0		
		ร้อยเอ็ด	32.5	-	0.0		
		ยโสธร	31.8	-	0.0		
		นครราชสีมา	30.6	-	42.0		
		บุรีรัมย์	30.3	-	0.0		
		สุรินทร์	31.6	-	0.0		

วันนี้ ที่ หาดคูเดื่อ อำเภอเมือง ดวงอาทิตย์ตกเวลา 17.48 น. วันพรุ่งนี้ ที่ ผาชนะได้อำเภอโขงเจียม ดวงอาทิตย์ขึ้นเวลา 05.48 น.

ปริมาณฝนในคาบปกติ 30 ปี (2534-63) (ม.ค. - ธ.ค.)	ปริมาณฝนในคาบปกติ 30 ปี (2534-63) (ม.ค.- ตุลาคม) (1)	ปริมาณฝนสะสมปี 2566 (1 ม.ค.- 3 ตุลาคม)	ปริมาณฝนสะสมปี 2567 (1 ม.ค.- 3 ตุลาคม) (2)	ผลการเปรียบเทียบฝนสะสมปี 67 กับค่าปกติ (1 ม.ค.- 3 ตุลาคม) (2) - (1)	ปริมาณฝนในคาบปกติ 30 ปี ของเดือน ตุลาคม	ปริมาณฝนสะสมเดือน ตุลาคม ปี 67 (วันที่ 1-3)	ปริมาณฝนสะสมเดือน ตุลาคม ปี 66		
1624 มม.	1597.2 มม.	2028.2 มม.	1931.5 มม.	+334.3 มม.	112.1 มม.	81.9 มม.	180.8 มม.		
เกณฑ์ปริมาณน้ำฝน (มม.)				เกณฑ์อุณหภูมิต่ำสุด (°ซ)			เกณฑ์อุณหภูมิสูงสุด (°ซ)		
ฝนวัดไม่ได้	ฝนเล็กน้อย	ฝนปานกลาง	ฝนหนัก	ฝนหนักมาก	อากาศเย็น	อากาศหนาว	อากาศหนาวจัด	อากาศร้อน	อากาศร้อนจัด
<0.1	0.1-10.0	10.1-35.0	35.1-90.0	>90.0	16.0-23.0	8.0-15.9	<8.0	35.0-39.9	>39.9
เกณฑ์การกระจายของฝน (พื้นที่ที่มีฝนตก)					เกณฑ์พายุหมุนเขตร้อน (ความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลาง)				
ฝนบางพื้นที่	ฝนเป็นแห่งๆ	ฝนกระจาย	ฝนเกือบทั่วไป	ฝนทั่วไป	พายุดีเปรสชัน		พายุโซนร้อน		พายุไต้ฝุ่น
<20%	20-40%	40-60%	60-80%	>80%	<63 กม./ชม.		63-117 กม./ชม.		118 กม./ชม. ขึ้นไป

นายสกุล สารจันทร์ / นอต.ปก.
 เภรพยากรณ์อากาศ

นายประเสริฐ ปรุภาณัง
 ผู้อำนวยการส่วนพยากรณ์อากาศ รักษาราชการแทน
 ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง